

SPECIFICATIONS
CARACTÉRISTIQUES
SPECIFICHE TECNICHE
TECHNISCHE DATEN
ESPECIFICACIONES
 仕様

Type	Dynamic (moving coil)
Frequency Response	55–14,000Hz
Polar Pattern	Cardioid
Output Impedance	EIA rated at 150Ω (270Ω actual)
Sensitivity (at 1 kHz, open circuit voltage)	–57decimal 5 dBV/Pa (1.3 mV) 1 Pascal=94 dB SPL
Polarity	Positive pressure on diaphragm produces positive voltage on pin 2 with respect to pin 3
Weight	Net: 0.370kg 0.82lb Packaged: 0.672kg 1.5lbs
Connector	Three-pin professional audio (XLR), male

Typ	Dynamisch (Tauchspule)
Frequenzgang	55–14.000Hz
Richtcharakteristik	Niere
Ausgangsimpedanz	EIA-Zulassung bei 150Ω (270Ω Istwert)
Empfindlichkeit (bei 1 kHz, Leerlaufspannung)	–57decimal 5 dBV/Pa (1,3 mV) 1 Pascal=94 dB Schalldruckpegel
Polarität	Positiver Druck an der Membran erzeugt positive Spannung an Pin 2 in Bezug auf Pin 3.
Gewicht	Netto: 0,370kg 0,82lb Verpackt: 0,672kg 1,5lbs
Stecker	Dreipoliger (XLR) Profi-Audiostecker

Type	Dynamique (bobine mobile)
Réponse en fréquence	55–14.000Hz
Courbe de directivité	Cardioïde
Impédance de sortie	Nominale EIA à 150Ω (270Ω réelle)
Sensibilité (à 1 kHz, tension en circuit ouvert)	–57decimal 5 dBV/Pa (1,3 mV) 1 Pascal=94 dB NPA
Polarité	Une pression acoustique positive sur le diaphragme produit une tension positive sur la broche 2 par rapport à la broche 3.
Poids	Net: 0,370kg 0,82lb Emballé: 0,672kg 1,5lb
Connecteur	Audio professionnel à trois broches (XLR), mâle

Tipo	Dinámico (bobina móvil)
Respuesta de frecuencia	55–14.000Hz
Patrón polar	Cardioide
Impedancia de salida	clasificado por EIA a 150Ω (270Ω real)
Sensibilidad (a 1 kHz, voltaje en circuito abierto)	–57decimal 5 dBV/Pa (1,3 mV) 1 Pascal=94 dB SPL
Polaridad	Una presión positiva en el diafragma del micrófono produce un voltaje positivo en la clavija 2 con respecto a la clavija 3
Peso	Neto: 0,370kg 0,82lb Embalado: 0,672kg 1,5lb
Conector	Conector de audio de tres clavijas profesional (tipo XLR), macho

ACCESSORIES AND PARTS
ACCESSOIRES ET PIÈCES
ACCESSORI E PARTI DI RICAMBIO
ZUBEHÖRTEILE
ACCESORIOS Y PIEZAS
アクセサリおよびパーツ

Furnished Accessories

Swivel Stand Adapter	A25D
Storage Bag	95C2313

Optional Accessories

Windscreen (6 colors available)	A58WS
Desk Stand	S37A
Shock Stopper™ Isolation Mount	A55M
Shock Stopper™ Isolation Mount	A55HM
Dual Mount	A26M
TRIPLE-FLEX™ Cable and Plug 7.6 m (25 ft.)	C25F

Replacement Parts

Screen and Grille Assembly	RK248G
Cartridge	R136

Accessoires fournis

Adaptateur de pied orientable	A25D
Fourre-tout de rangement	95C2313

Accessoires en option

Bonnette anti-vent (6 couleurs disponibles)	A58WS
Socle de pupitre à conception extra-plate	S37A
Monture d'isolement Shock Stopper™	A55M
Monture d'isolement Shock Stopper™	A55HM
Montage jumelé	A26M
Câble et fiche TRIPLE-FLEX™, 7,6 m (25 pi)	C25F

Pièces de rechange

Écran et grille	RK248G
Cartouche	R136

Accessori in dotazione

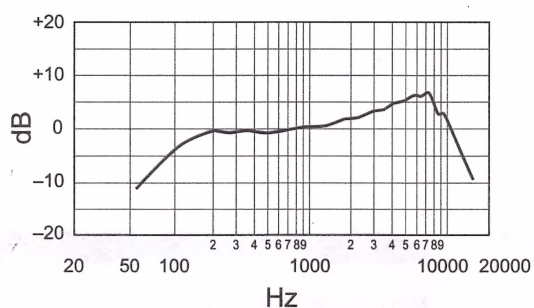
Adattatore per sostegno girevole	A25D
Custodia	95C2313

Accessori in opzione

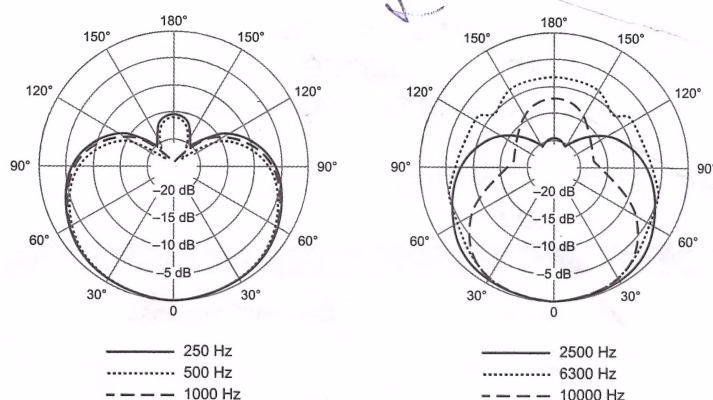
Antivento (disponibile in 6 colori)	A58WS
Sostegno da tavolo a profilo compatto	S37A
Sostegno isolante antivibrazioni Stopper™	A55M
Sostegno isolante antivibrazioni Stopper™	A55HM
Sostegno da montaggio doppio	A26M
Cavo e spina TRIPLE-FLEX™ da 7,6 m (25 piedi)	C25F

Parti di ricambio

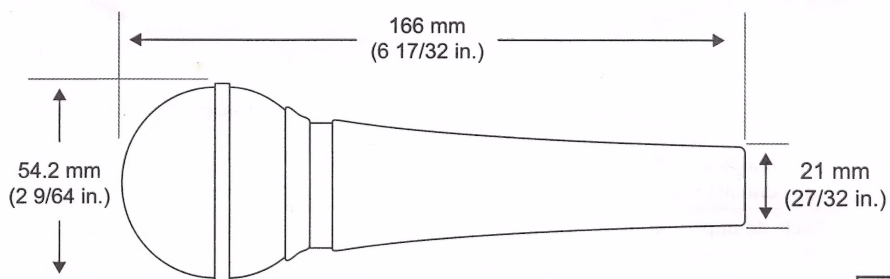
Gruppo schermo e griglia	RK248G
Cartuccia	R136



TYPICAL FREQUENCY RESPONSE
 COURBE DE REPOSE TYPIQUE - TYPISCHES FREQUENZVERHALTEN
 RESPUESTA DE FRECUENCIA TIPICA - TIPICA RISPOSTA IN FREQUENZA
 周波数特性



TYPICAL POLAR PATTERNS
 COURBE DE DIRECTIVITE TYPQUES - TYPISCHE POLARCHARAKTERISTIK
 PATRONES DE CAPTACION POLAR TÍPICOS - TIPICI DIAGRAMMI POLARI
 指向特性

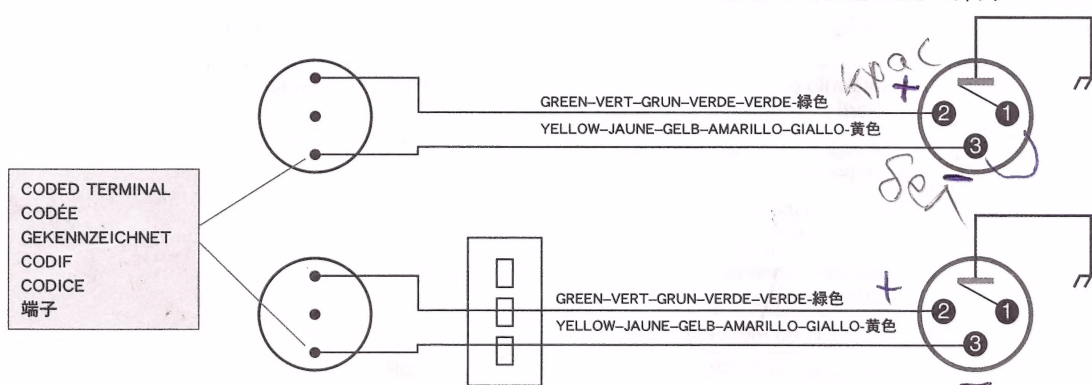


OVERALL DIMENSIONS - DIMENSIONS HORS TOUT
 GESAMTABMESSUNGEN - DIMENSIONES TOTALES - DIMENSIONI TOTALI - 寸法

1:2

CARTRIDGE - CARTOUCHE - KAPSEL
 CÁPSULA - CARTUCCIA - カートリッジ

CONNECTOR - PRISE - ANSCHLUßKUPPLUNG
 ENCHUFE - CONNETTORE - コネクタ



Tipo	Dinamico (a bobina mobile)
Risposta in frequenza	55-14.000Hz
Diagramma polare	Cardioide
Impedenza di uscita	Valore nominale EIA 150Ω (270Ω effettivo)
Sensibilità (a 1 kHz, tensione a circuito aperto)	-57decimal 5 dBV/Pa (1,3 mV) 1 Pascal=94 dB di SPL
Polarità	Una pressione positiva sul diaframma produce una tensione positiva sul piedino 2 rispetto al piedino 3.
Peso	Netto: 0,370kg 0,82lb Lordo: 0,672kg 1,5lbs
Connettore	Tipo audio, professionale, a tre piedini (XLR), maschio

型	ダイナミック型 (ムービングコイル方式)
周波数特性	55～14,000Hz
指向特性	カーディオイド
出力インピーダンス	EIA定格 150Ω (270Ω 実際)
感度 (1 kHz, 開回路電圧)	-57decimal 5 dBV/Pa (1.3 mV) 1 パスカル=94 dB SPL
極性	ダイヤフラムへの正の圧力により、3番ピンに対して2番ピンに陽極電圧が生成される
重量	本体: 0.370kg 0.82lb パッケージ込み: 0.672kg 1.5lb
コネクター:	プロオーディオ用3ピン (XLR)、オス